

# 在方寸包裹间书写责任与担当



张翔,山东枣庄人,衢江区钰丰快递有限公司运营经理。他用9年时间从一名普通快递员成长为衢江区快递行业的标杆人物,在方寸包裹间书写着新时代青年的精彩篇章。

小包裹连着大民生。在数字经济的浪潮中,有这样一位“快递先锋”。他既是打通乡村物流“毛细血管”的快递员,又是拦截诈骗包裹的“安全卫士”;既是手握高级技师证书的行业能手,又是奔波在校园周边的“平安使者”。他就是衢江区钰丰快递有限公司运营经理张翔。

8月24日下午,衢江区霞飞中路上的圆通速递分拣中心内,分拣设备高速有序运转,50余名工人忙碌地分拣、装车,将一件件快递发往衢江、柯城两区的20多个网点。张翔穿梭在忙碌的人群中,一边细致检查现场运作流程,一

边逐件查看包裹封装情况。这个日均处理6万多件包裹的分拣中心,之所以能始终保持高效有序运转,离不开张翔与团队成员的细致守护。

“我是山东枣庄人,2016年到衢江从事快递行业,最开始是快递员,后来做过内场分拣、内场管理,还有市场管理等,现在是公司日常事务负责人。”张翔的职业轨迹是衢江快递行业近年来不断发展壮大的生动缩影,也鲜活展现了众多新衢江人扎根当地、拼搏奋斗的风采。

2021年,张翔立足衢江区域实际,主动联合极兔、中通、申通等多

家民营快递公司,以农村群众的实际需求为导向,为农村快递服务搭建智能化支撑体系,重点破解农村群众收发快递“路程远、取件难”的痛点问题。团队通过大数据分析抓取快递订单关键词,精准识别各乡村的具体订单数量后,科学规划并布局乡村快递网点,成功打通了快递进村“最后一公里”。仅用6个月时间,便实现了衢江区18个乡镇、所有行政村的快递网络全覆盖。这一举措不仅赢得了村民们的一致好评,更推动农村快递订单量提升了约30%。如今,即便是在衢北灰坪、太真等地理位置偏远的山区乡镇,村民们也能在家门口的便民服务驿站轻松收取快递,还能通过驿站将自家种植的笋干、晾晒的番薯干等土特产发往全国各地。

作为公司的“领头雁”,张翔的专业能力早已得到行业认可。他的办公电脑里存着几十张表格,记录着每条配送线路的时效数据。“比如这条通往湖南镇的路线,我们通过优化节点,派送时间从原来的4小时压缩到了2.5小时。”工作中,他时刻关注实时监控,掌握包裹运输状态,确保货物安全、准时地送达目的地。这种精益求精的工匠精神,让他在2024年接连荣获衢州市技术能手、青年岗位能手、金牌职工以及浙江省职业技能竞赛优胜奖等荣誉。

业务创新之外,张翔还以高度的职业敏感守护着快递安全。去年,他在分拣中发现一批异常轻小的包裹,单量激增且来源陌生。凭借敏锐的行业直觉和对协议客户的熟悉度,他立即按规定对该批包裹启动抽查流程。“首先它们是轻薄件,有二维码,且单量剧增,很像诈骗的东西。随后,我们依法依规进行抽检,最终确定了是诈骗卡片。”张翔说,经全面排查,团队共拦截了5000多张涉诈卡片,并第一时间上报给相关部门,及时避免了5000多名群众可能遭遇的诈骗风险。

“所有不能打倒我的,终将使我更强大!”这是张翔始终铭记的人生信条。怀揣着深耕民生服务的目标,他深深看好快递行业的发展前景,决心深耕细作,在新征程上留下更多奋斗的足迹。

“我们将一如既往地衢江、柯城的群众提供安全可靠的快递服务,不断优化服务质量,将进村点进一步细化,让偏远山村也能及时取到快递,为更多群众带去生活的便利。”张翔的这番话语,不仅道出了他对快递事业的执着与担当,更让“越挫越勇”的人生信条有了更具体的实践注脚。

金灵丽 邵郑媛 郑利文

草根有光

## 衢江山农赋能万亩水田 从“粮仓”到“品牌”的共富密码

阳光洒在衢江区富里万亩水田的阡陌之间,连片的稻田泛起粼粼波光。这里不仅是衢州重要的粮食生产基地,更是“衢江山农”区域公共品牌的实践样本。通过整合万亩水田的规模化优势与品牌化运营,“衢江山农”正书写着一曲农业现代化与乡村振兴的协奏曲。

荒山变良田:  
万亩水田的“提质密码”

2015年立项的富里万亩水田项目,是衢江区推进粮食安全与土地整治的“重头戏”。项目覆盖2镇6村,涉及2033户农户,总面积达1.85万亩。然而,真正让这片土地焕发新机,是衢江农投集团自2018年起实施的三年地力提升工程。通过土壤改良、沟渠硬化、泵站新建等措施,5200亩二等田被提升至一等田,其余土地也实现等级跃升,田成方、路成网的格局为机械化作业铺平了道路。

“我们不仅要做好‘房东’,更要当好‘管家’。”衢江农投集团农业发展部工作人员徐林峰介绍,项目

通过土地流转整合资源,吸引农业企业、合作社等多元主体参与,形成“政府主导、企业运营、农户共享”的利益联结机制。同时,衢江农投通过“保底收益+二次分红”等创新模式,确保农民利益。数据显示,项目每年为周边农户提供100~200个就业岗位,发放200万元人工费用,真正实现了“土地流转得租金、务工就业得薪金、保底分红得股金”的多元增收。

在万亩水田的智慧农业实践中,科技成为提质增效的关键。项目区部署了24小时露天监测设备,并通过定制APP实现数字监控,实时掌握土壤墒情、气象变化等数据。此外,节水阀、生态沟渠等设施的配套,既保障了灌溉效率,又减少了水资源浪费。

“我们邀请农科院专家指导新品种选育,同时推行轮作休耕、秸秆还田等措施,确保土壤可持续利用。”徐林峰说。这种生态优先的理念,与“衢江山农”品牌对“放心农业”的坚守一脉相承。早在2013年,衢江就提出发展放心农业,而今品牌化运营更让这一理念落地

生根。

在万亩水田的经营管理中,衢江农投通过引进专业种植团队,进一步夯实粮食丰收的基础。徐林峰表示:“我们引进了专业种植团队,为富里万亩水田的粮食丰收打下了坚实的基础,同时带动村集体收益1000余万元。”

从“粮仓”到“品牌”:  
衢江山农的协同效应

万亩水田的规模化经营,为“衢江山农”品牌提供了优质原料支撑。作为衢江区农业产业化的“金字招牌”,“衢江山农”自2018年创立以来,已整合58个农产品,涵盖霞光葡萄、紫山药、小黄姜等特色产品。如今,这片水田生产的稻米虽以国家储备粮为主,但其高品质特性已为品牌化打下基础。

在保障粮食安全的同时,万亩水田项目还探索农旅融合的新路径。去年夏季,这里举办了“稻田音乐节”,油菜花季更成为网红打卡地。徐林峰表示,项目正谋划与研学机构合作,开发农业研

学、田园观光等业态,让稻田从“单一粮仓”升级为“复合型经济载体”。

这种思路与“衢江山农”品牌的发展战略高度契合。此前,荷鹭牧场项目已证明,农业品牌化与农旅融合能有效激活乡村经济。例如,荷鹭牧场通过“牛奶+旅游”模式,2021年实现旅游收入近60万元;如今,万亩水田的“共富密码”正在解锁更多可能性——与省中医药大学合作的中草药基地即将落地,濒危药材的培育有望为农户开辟新财源。

“我们计划将万亩水田的集约化模式复制到周边区域,并探索智慧农业全产业链延伸。”徐林峰展望道。而衢江山农品牌负责人姜超则表示,“衢江山农”将持续整合优质资源,打造更多高附加值产品,让品牌成为乡村振兴的“加速器”,缩小“三大差距”。

富里万亩水田的故事,不仅是农业现代化的缩影,更是“衢江山农”品牌与农民共富共享的生动注脚。

潮新闻客户端

## 新学期,向成长“拾级而上”



新学期伊始,浮石中心幼儿园为孩子们精心准备了充满童趣与温暖的开学仪式。活动现场,孩子们跃起触摸“成长墙”,给予新学期成长的力量;“阅读拼图”游戏激发了孩子们的协作与探索兴趣。每位宝贝还收到了老师赠送的绘本,播撒阅读的种子。温馨的打卡拍照区记录下了一张张灿烂笑脸,为开学日留下珍贵记忆。小小的仪式中承载着老师对孩子们快乐成长、自信启航的美好祝愿。

通讯员 徐丹



紧接第一版 衢州港“集装箱航线首航,联通京杭运河水运新通道,标志着港口具备了处理高附加值货物的系统化能力……

如今在港区码头可见显著变化:外贸船激增,内贸船也络绎不绝。煤炭、纸浆等大宗商品通过内贸集装箱运输比例上升,大件运输领域不断拓展,有效畅通了国内国

际双循环的“毛细血管”。

在衢江港区的辐射带动作用,新兴产业和项目也在此集聚发展,焕发新生机。

日前,在衢州智慧冷链物流基地(二阶段)工程施工现场,200余名工人正有序作业,挖机、渣土车等设备车辆来回穿梭。与此同时,于5月竣工验收的一阶段也在火热

招商中。

这个衢江临港产业园的重要配套项目,建成后将成为四省九地市最大的冷链物流和加工基地。

临港产业园布局清晰,以港区码头为核心,联动包括智慧冷链物流园区在内的衢江区数智装备产业园、智慧冷链物流园区、千亩物流产业园区、临港保税区、海关

监管作业区、应急物资储备区,形成“一核六区”格局,重点发展制造业与生产性服务业,拓展港区经济。

这个规划中的四省边际最大内河枢纽港,正朝着打造降本增效、港产协同、区域联动、开放创新的现代化枢纽体系目标坚实迈进。

## 2025年浙江省科技小院提升活动在衢江举办

本报讯(记者 张丽莹 郑利文 郑殊寒 通讯员 何静)8月29日,2025年浙江省科技小院提升活动在衢州市衢江东方大酒店启幕。本次活动由浙江省科协、衢江大学主办,衢州市科协、衢江大学乡村振兴协会承办,衢江区科技局(科协)、龙游县科协协办,以“科技赋能共同富裕,创新引领乡村振兴”为主题,汇聚全省68家科技小院的首席专家、入院研究生及农业科技型企业,通过政策解读、经验分享、实地教学,为浙江乡村振兴注入科技动能。

活动现场,各地科技小院代表围绕多项内容深入交流。全国农业教指委专家围绕科技小院建设规范与农业专业学位论文基础要求,为各小院规范化运营、高质量推进科研与实践工作提供了清晰指引;科技小院首席专家结合案例,分享浙江科技小院在人才培养、科技创新与社会服务方面的模式经验,引发热烈讨论。“浙江科技小院始终扎根农业一线,从衢江白及品质提升到龙游溪流鱼生态养殖,都在助力破解产业痛点。”浙江大学博士、浙江余杭蜜梨科技小院院长付浩然说,此次活动既是经验交流会也是资源整合会,未来将推动小院集群化发展,实现“点状突破”到“面状提升”的转变,让更多科技成果落地见效。

业务交流环节,一线实践者热议小院运营,剖析创新服务模式、分享研究生培养机制;农业科技型企业结合经历谈科技与产业融合成效。“过去农民靠经验种地,现在有专家驻点、研究生蹲点,难题解决了,发展底气足了。”衢州市建德市科协党组成员、副主席郑权举例,当地黄精种植在科技赋能下已推广6万余亩。

此外,活动创新设置多场专题座谈会。农业科技型企业聚焦

“科技力量与产业发展”探讨成果转化路径;科技小院首席专家围绕“集群化建设”交流资源整合经验;学院院长以“青春力量与乡土创新”分享一线实践故事。衢江白及科技小院作为2020年浙江省首批落地的五家科技小院之一、衢州市首个科技小院,其负责人舒慧云分享尤为引人关注。该小院落户于衢江区湖南镇破石村,以衢州市益年堂农林科技有限公司为主要依托,历经多年发展,已针对白及种植难题形成一套成熟的林下套种模式,带动种植面积达3000亩,产业辐射周边地区,助力农户实现增收1500万元,并于2024年荣获中国农技协“最美科技小院”称号。舒慧云表示:“作为省内较早建成的标杆小院,我们希望在交流中积极发挥‘以老带新’的作用。”他系统分享了小院从初建到长效运营的实战经验,为后续成立的科技小院提供了可复制、可推广的宝贵范例。

此次活动采用“理论+实践”模式,既传递政策导向、分享先进经验,也注重实践教学。8月30日上午,全体参会人员前往浙江龙游莲子科技小院、浙江龙游溪流鱼科技小院及善蒸坊食品股份有限公司,观摩莲子种植标准化、溪鱼生态养殖、农产品深加工升级,直观感受科技对农业的变革。

“科技小院是科技与乡村的‘桥梁’,是服务‘三农’的‘一线阵地’。”衢州市科协党组成员、副主席刘文勇表示,衢江将以此次活动为契机,进一步推动本地科技小院建设,强化与高校、企业的合作,让更多科技成果在田间地头落地生根,为共同富裕示范区建设提供更强农业科技支撑。

科技之窗  
区科技局(科协)主办

## 区市场监管局举办“食安科普 童心‘童’行”开放实验室活动



本报讯(通讯员 金诚浩)为推动科普资源开放共享,在全国科普月来临之际,衢江区局组织开展了“食安科普 童心‘童’行”开放实验室活动,通过“理论+实践”的模式,提升小朋友的食品安全意识和科学素养。

活动伊始,技术人员化身“科普导师”,借助趣味动画、互动问答等形式,从日常饮食的注意事项到健康食品的辨别技巧,上了一堂别具一格的食物

安全课,让小朋友们在轻松愉悦的氛围中迅速掌握实用的生活知识。

随后,小朋友们化身小小“科学家”,穿戴好实验护具,在工作人员指导下操作仪器,完成了食品中糖精钠、龙眼中二氧化硫残留的快速检测等趣味科学实验。在实验操作过程中,小朋友们“零距离”领略了科学的魅力,更在实践中培养了探究精神和安全意识。

## 区图书馆趣味活动丰富青少年暑期生活

本报讯(记者 王雨婷)暑假期间,衢江区图书馆开展形式多样的趣味公益活动,在给青少年科普知识的同时,也丰富了他们的假期生活。

8月29日下午,在衢江区图书馆,一场有趣的光影科学课正在进行,老师给孩子们科普小孔成像的原理,带领大家探索光影的世界。

课堂上,老师给大家发放了制作简易投影装置的手工材料包,家长和孩子们一起动手制作“微型投影仪”。

“我已经带孩子来了好几次了,让孩子亲身体验一下这种活动的气氛。”家长余林春说。

通过组装装置、调试光源与镜片,亲手制作能投射影像的“微型投影仪”,孩子们学着将复杂的

光学知识转化成可触摸的实践,在光束的折射与汇聚中,感受光影的奥秘。

“我觉得这个做好之后非常神奇,能看到上面倒着的影像,我也知道了小孔成像的原理。”小朋友方梓毅说。

据了解,暑假期间,衢江区图书馆共开展此类活动100多场,其中包括非遗、科创和绘本阅读等活动,吸引4000多名读者前来参加,给图书馆积攒了大量人气。

“我们暑期有开展创玩课堂类的科学小发明主题活动,接下来我们也会定期开展阅读推广活动,大家也可以通过微信小程序‘浙里文化圈’进行报名。”衢江区图书馆阅读推广部工作人员姜心怡说。